

## **Задания школьного этапа по состязанию «СчитариУм» для 2 класса**

### **1. Инструкция для проводящего состязания**

*Проводящий получает у председателя жюри файл с одним из комплектов заданий (Приложение №1).*

*За столом с проводящим размещается только один участник.*

*Проводящий не меняет последовательность заданий.*

*Проводящий разборчиво зачитывает участнику условие задания, выделенное шрифтом, и показывает соответствующую карточку.*

*Участнику необходимо в течение 10 минут выполнить 10 заданий. Участник решает каждое задание устно, без каких-либо записей.*

*На выполнение каждого задания отводится не более 1 минуты. Если участник не уложился в это время, проводящий состязание переходит к зачитыванию следующего задания.*

*Проводящий состязание принимает только один ответ на каждое задание.*

*Проводящий состязание следит за соблюдением регламента, заносит в Индивидуальный лист оценивания ФИО участника, № варианта комплекта заданий, ответы участника.*

*По окончании работы группы из 10 участников проводящий состязание передает использованный комплект заданий следующему проводящему согласно схеме (Приложение 3 к «Регламенту проведения состязания «СчитариУм» для 2 класса»).*

*По окончании всего состязания проводящий сдает заполненные Индивидуальные листы оценивания члену жюри.*

*Члены жюри оценивают выполненные задания каждого участника в соответствии с эталоном (Приложение №2)*

## 2.Задания

### Вариант -1

*Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.*

#### **Карточки (Приложение 1.1)**

1)Найдите закономерность:

90, 80, 70, 60, \_\_, \_\_, \_\_.

*Назовите следующие три числа ряда.*

2)Какая сумма меньше:  $23+7$  или  $7+21$ .

3)Из числа 70 вычти сумму чисел 40 и 10.

4)Найдите значение выражения: $43+4$

5)Найдите значение выражения: $68 - 5$

6)Если к 7 прибавить заданное число, то получится 49. Какое число задано?

7)Выберите наиболее удобный способ вычисления

$$30 + 7 + 40 + 3$$

1.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 7) + (40 + 3)$

2.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 3) + (40 + 7)$

3.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 40) + (7 + 3)$

*Назовите номер этого выражения.*

8)Увеличьте 23 на 6.

9)8 см 5 мм выразите в миллиметрах.

10)Каждую минуту от бревна отпиливают метровый кусок. Во сколько минут распилят на такие куски бревно длиной 6 метров?

### Вариант -2

*Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.*

#### **Карточки (Приложение 1.2)**

1)Найдите закономерность:

40, 50, 60, 70, \_\_, \_\_, \_\_.

*Назовите следующие три числа ряда.*

2)Какая сумма меньше:  $21+5$  или  $5+31$ .

3)Из числа 70 вычти сумму чисел 30 и 10.

4)Найдите значение выражения: $45+4$

5)Найдите значение выражения:  $67 - 5$

6)Если к 5 прибавить заданное число, то получится 49. Какое число задано?

7)Выберите наиболее удобный способ вычисления

$$50 + 7 + 40 + 3$$

1.  $50 + 7 + 40 + 3 = (50 + 7) + (40 + 3)$

2.  $50 + 7 + 40 + 3 = (50 + 40) + (7 + 3)$

3.  $50 + 7 + 40 + 3 = (50 + 3) + (40 + 7)$

*Назовите номер этого выражения.*

8)Увеличьте 22 на 8.

9) 8 см 1 мм выразите в миллиметрах.

10)На лесопилке машина за минутуот бревна отпиливают метровый кусок. Во сколько минут распилят на такие куски бревно длиной 7 метров?

### Вариант -3

*Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.*

#### **Карточки (Приложение 1.3)**

1)Найдите закономерность:

II Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

30, 40, 50, 60, \_\_, \_\_, \_\_.

Назовите следующие три числа ряда.

2)Какая сумма больше:  $43+7$  или  $43+3$ .

3)К числу 30 прибавьте разность чисел 70 и 10.

4)Найдите значение выражения:  $33+4$

5)Найдите значение выражения:  $57 - 5$

6)Если к 7 прибавить заданное число, то получится 39. Какое число задано?

7)Выберите наиболее удобный способ вычисления

$$80 + 6 + 10 + 4$$

1.  $80 + 6 + 10 + 4 = (80 + 6) + (10 + 4)$

2.  $80 + 6 + 10 + 4 = (80 + 4) + (40 + 6)$

3.  $80 + 6 + 10 + 4 = (80 + 10) + (6 + 4)$

Назовите номер этого выражения.

8)Увеличьте 44 на 4.

9)9 см 4 мм выразите в миллиметрах.

10)На лесопилке машина за минуту отпиливает метровый кусок. Во сколько минут распилят на такие куски бревно длиной 8 метров?

#### Вариант -4

Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.

**Карточки (Приложение 1.4)**

1)Найдите закономерность:

70, 60, 50, 40, \_\_, \_\_, \_\_.

Назовите следующие три числа ряда.

2)Какая разность меньше:  $29 - 7$  или  $29 - 1$ .

3)К числу 20 прибавьте разность чисел 90 и 40.

4)Найдите значение выражения:  $63+2$

5)Найдите значение выражения:  $24 - 2$

6)Если к 4 прибавить заданное число, то получится 56. Какое число задано?

7)Выберите наиболее удобный способ вычисления

$$70 + 8 + 20 + 2$$

1.  $70 + 8 + 20 + 2 = (70 + 20) + (8 + 2)$

2.  $70 + 8 + 20 + 2 = (70 + 2) + (20 + 8)$

3.  $70 + 8 + 20 + 2 = (20 + 2) + (70 + 8)$

Назовите номер этого выражения.

8)Увеличьте 51 на 8.

9)5 см 5 мм выразите в миллиметрах.

10)Каждую минуту от бревна отпиливают метровый кусок. Во сколько минут распилят на такие куски бревно длиной 9 метров?

#### Вариант -5

Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.

**Карточки (Приложение 1.5)**

1)Найдите закономерность:

50, 40, 30, 20, \_\_.

Назовите следующее число ряда.

2)Какая разность больше:  $29 - 7$  или  $29 - 1$ .

3)Из числа 50 вычти сумму чисел 20 и 10.

4)Найдите значение выражения:  $31+9$

5)Найдите значение выражения:  $49 - 8$

6)Если к 8 прибавить заданное число, то получится 38. Какое число задано?

II Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

7) Выберите наиболее удобный способ вычисления

$$30 + 7 + 40 + 3$$

1.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 40) + (40 + 3)$

2.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 3) + (40 + 7)$

3.  $30 + 7 + 40 + 3 = (30 + 7) + (7 + 3)$

Назовите номер этого выражения.

8) Увеличьте 91 на 7.

9) 7 см 3 мм выразите в миллиметрах.

10) На лесопилке машина за минуту отпиливает метровый кусок. Во сколько минут распилят на такие куски бревно длиной 10 метров?

II Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

*Приложение 1*

**Карточки с заданиями школьного этапа  
по состязанию «СчитариУм» для 2 класса**

- 1.1    Вариант 1**
- 1.2    Вариант 2**
- 1.3    Вариант 3**
- 1.4    Вариант 4**
- 1.5    Вариант 5**

*Приложение 2*

**Эталон оценивания ответов участника состязания «СчитариУм»  
для 2 класса**

**1 балл** – за каждый верно названный ответ;

**0 баллов** – за каждый неверно названный ответ.

**Максимальное количество баллов- 10 баллов**

№ задания	Правильный ответ				
	Варианты				
	I	II	III	IV	V
1	50, 40, 30.	80, 90, 100.	30, 20, 10.	30, 20, 10.	10
2	7 + 21	21 + 5	43 + 7	29 – 7	29 - 1
3	20	30	90	70	20
4	47	49	37	65	40
5	63	62	52	22	41
6	42	44	32	52	30
7	3	2	3	1	1
8	29	30	48	59	98
9	85 мм	81 мм	94 мм	55 мм	73 мм
10	5 минут	6 мин	7 мин	8 мин	9 мин